

## Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΚ

Εμείς,  
ΕΜΗΚΑΜ ΑΝΤΛΙΕΣ, ΜΑΡΚΙΔΗΣ Δ. & ΥΙΟΣ Ο.Ε.  
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης, Ο.Τ. 39Α, Τ.Κ. 570 22, Σίνδος

με το παρόν έγγραφο δηλώνουμε **ότι η αντλία που ανήκει στην κατηγορία μη ηλεκτρικού εξοπλισμού και προορίζεται για μεταφορά υγρών**, της σειράς προϊόντων


γρاناζωτές αντλίες τύπου: **BGPxxxx** όπου

**BGP x x x x**

- Υλικό κατασκευής (SS=ανοξειδωτή, C=χυτοσίδηρος)
- Μέσο στεγανοποίησης (N=NBR, V=VITON ή MS=Μηχανική στεγανοποίηση)
- Φορά περιστροφής (R=δεξιά ή L=αριστερά)
- Διατομή αντλίας (σε ίντσες)

Παρτίδα ή αριθμός σειράς : \_\_\_\_\_

στοιχεία αναγνώρισης: εξοπλισμός ομάδας II, κατηγορία 2GD  
τύπος προστασίας c T1 – T4  
θερμοκρασία του αντλούμενου μέσου T1 40 °C, T2 40 °C, T3 40 °C, T4 40 °C  
θερμοκρασία περιβάλλοντος: -20 °C = ta = +40 °C

αναγνώριση  II 2 GD c T4 125 °C

αν οι ειδικοί όροι που αναφέρονται στις οδηγίες χρήσης και τις πρόσθετες υποδείξεις ATEX τηρούνται,

αντιστοιχεί στις ακόλουθες οδηγίες: ΕΚ οδηγία προστασίας εκρήξεων 94/9/ΕΚ για τις συσκευές και τα συστήματα που προορίζονται για χρήση σε εκρήξιμες ατμόσφαιρες  
ΕΚ οδηγία ασφάλειας μηχανών 2006/42/ΕΚ

Τα ακόλουθα πρότυπα χρησιμοποιήθηκαν:

EN 13463-1:2009  
EN 13463-5:2003  
EN 1127-1:2007  
EN ISO 12100-1:2003+A1:2009  
EN ISO 12100-2:2003+A1:2009  
EN 809:1998+A1:2009

Ο τεχνικός φάκελος, σύμφωνα με το παράρτημα VIII της οδηγίας 94/9/ΕΚ, έχει σταλεί στον Κοινοποιημένο Φορέα που δηλώνεται παρακάτω:

TUV ITALIA SPA, Via Giosue Carducci, 125 - Edificio 23  
20099 - Sesto San Giovanni (MI), identification no. 0948

Θεσσαλονίκη 29/07/2010

Μαρκίδης Παναγιώτης  
Μέλος της Διοίκησης / Διευθυντής Ποιότητας